



## Elektrozawór 5/3 zamknięty środek, seria VF3000 (VF3333-5DO1-02F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VF3333-5DO1-02F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	VF3000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Rozmiar korpusu	VF1000 (tylko kolektor), VF3000
Opcja korpusu	Wspólny wydech zaworu głównego/pilota
Specyfikacja ciśnienia	Standard (0,7 MPa)
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Do zacisku DIN
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przetłączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Odpowietrzanie	3 (odpowietrzanie pilota wspólne z zaworem głównym)
Ciśnienie pracy	standard (0,7 MPa)
Typ przyłącza	3 (zawór przewodowy)
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Wspornik	brak
Wykonanie cewki	standardowe
wskaznikiem stanu/ochroną przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.	VF3333-5DO1-02F
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:51